

## Oversikt over artikler – se vedlegg

Artikkel 1 (Thöfner et al, 2014): Artikkelen dekker:

- Forekomst på 15,4 % av symptomatisk SM i dansk CKCS født i 2001 (>6 år gammel)
- Bare et mindretall av asymptomatiske hunder med en MR-bekreftet syrinx ved 6 år, utvikler kliniske tegn senere i livet
- Det ble funnet en signifikant forskjell på sannsynligheten for å utvikle SM-P for søsken av hunder med SM og populasjonen for øvrig.

Artikkel 2 (Swift et al, 2017):

- Medialalder for påvisning av bilyd for hannhunder på 7,2 år og 8,6 år hos tisper (en stor og omfattende undersøkelse)
- Artikkelen kan brukes til å argumentere vekk DBs artikkel fra 1993 (Beardow et al, 1993)

Artikkel 3 (Summers et al, 2015):

- Prevalence of disorders recorded in Cavalier King Charles Spaniels attending primary-care veterinary practices in England:
- study findings suggest that many of the disorders commonly affecting CKCSs are largely similar to those affecting the general dog population presented for primary veterinary care in the UK. However, cardiac disease (and MVD in particular) continues to be of particular concern in this breed (denne skulle vi bruke for å tilbakevise DBs påstand om at cavalierene har 25 ulike arvelige sykdommer).